

Roboty rozbórkowe ulicy
Remont odcinka ulicy Armii Krajowej w Grójcu

Wyszczególnienie robót, lokalizacja, obliczenia	Jedn. miary	Ilość	Razem ilość
Cięcie piłą nawierzchni na gł. 5 cm 10+5,5+15+10,3	mb	40,80	40,80
Cięcie piłą nawierzchni na gł. 6-10 cm 3*2+12*2+7*4*2+99,3	mb	185,30	185,30
Rozbiórka nawierzchni z kostki kamiennej (materiał z odzysku przechodzi na własność wykonawcy robót) 1107,07-(140,8*0,36)-(135,9*0,36)	m ²	1 007,46	1 007,46
Pozyskanie materiału z rozbiórki kostki kamiennej gr. 12 cm (materiał w całości z rozbiórki przechodzi na własność wykonawcy robót - odkup od inwestora w ramach rozliczenia budowy) -1 007,46	m ²	-1 007,46	-1 007,46
Frezowanie korekcyjne warstwy ścieralnej na gł. do 4 cm 10*2+5,5*2	m ²	31,00	31,00
Frezowanie korekcyjne warstwy wiążącej na gł. 5 cm 10*1+5,5*1	m ²	15,50	15,50
Frezowanie korekcyjne warstwy ścieralnej na gł. 5-6 cm 1092,4+10,25+15,69	m ²	1 118,34	1 118,34
Rozbiórka ścieku przy krawężnikowego z kostki granitowej i bazaltowej na podsypce cem-piaskowej szer. 36 cm (materiał kamienny do ponownego wbudowania) (7+133,8+3,2+97,8+15,2+11,5+1,5+6,7)*0,36	mb	99,61	99,61
Rozbiórka nawierzchni bitumicznej gr. 7 cm (remont nawierzchni i studni kanalizacji sanitarnej) 3*12+7*2*2+99,3*0,15	m ²	78,90	78,90
Rozbiórka podbudowy z kruszywa łamanego gr. 20 cm (materiał do odzysku z przewozem na odl. do 3 km w miejsce wskazane przez inwestora) 1107,07	m ²	1 107,07	1 107,07
Rozbiórka podbudowy z gruntu stab.cementem gr. 16 cm z odwozem na odl. do 3 km 1107,07	m ²	1 107,07	1 107,07
Rozbiórka podbudowy z gruntu stab.cementem gr. 20 cm z odwozem na odl. do 3 km 3*12+7*2*2+99,3*0,15	m ²	78,90	78,90
Rozbiórka kostki brukowej na podsypce cem-piaskowej (kostka do ponownego wbudowania) 99,3*0,5	m ²	49,65	49,65
Rozbiórka krawężników betonowych 20x30 82+17,3	mb	99,30	99,30
Rozbiórka ław z betonu pod krawężniki 20x30 (82+17,3)*0,09	m ³	8,94	8,94